

Autorapport (gratis versie)

BMW 745LE



Het kenteken H-207-NN hoort bij een Bmw 745le. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 30-04-2019. De APK is geldig tot 30-04-2027. Het lege gewicht is 2.010 kg en de maximale toegestane massa is 2.670 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Brandstof #2
2. Uiterlijk	9. Eigenschappen
3. Fiscaal	10. Carrosserie
4. Historie	11. Afmetingen
5. Status	12. Massa
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	745le
Handelsbenaming	745le
Type	7L
Variant	7W21
Uitvoering	DAW50900
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0276*21
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 170.976
BPM tarief	€ 1.621
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-04-2019
Datum afgifte Nederland	08-05-2020
Datum laatste tenaamstelling	21-11-2024

APK vervaldatum	30-04-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.998 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Vermogen	210,00 kW (286 pk)
----------	--------------------

CO ₂ -uitstoot gewogen NEDC	52 g/km
--	---------

Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
--------------------	----------------------

Uitstoot deeltjes WLTP	0.18 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	83,00 kW (113 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	55,00 kW (75 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,3 liter/100 km (43,5 km/liter)
Hybrideverbruik WLTP	182,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	45 km
Hybride actieradius in stad WLTP	48 km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	52 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

11. Afmetingen

Lengte	526 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	321 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.010 kg
Rijklaar gewicht	2.110 kg
Technisch limiet massa	2.670 kg
Wettelijk limiet massa	2.670 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.245 kg
Wettelijk limiet	1.245 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	165 cm